

## 神来仕上げ k a m i k u

## 施工仕様書

## 基本仕様

## 仕上げ仕様

神来仕上げ(内装用土ひび割れ仕上げ)

## セット内容

プレミックス土(下塗り用:5kg 上塗り用:4kg) / スサ0.1kg / 樹脂1kg

## 施工可能面積

1㎡(塗り厚6~8mmの場合)

## 推奨下地

石膏ボード

※ジョイント部分は市販のジョイントテープやパテ材を使用して処理してください。

※下地調整として「ウチカベース」を下塗り後、施工してください。

## 施工仕様

## 工程

## 下塗り

## 上塗り

## 材料

1. プレミックス土:5kg
2. スサ:0.1kg
3. 樹脂:1kg

1. プレミックス土:4kg

## 加水

0.9L~1.2L(材料比25~30%)  
※一度に加水せず、硬めに練り上げてください。1.6L~2.0L(材料比40~50%)  
※柔らかめに練り上げてください。

## 混練

1. 3分の2量の土と樹脂をバケツに入れ、混練する。
2. 残り3分の1量の土と水を少しずつ加えながら適度な硬さに練り上げる。
3. スサをふりほどこきながらバケツに加え、混練する。
4. 硬さを見ながら加水し、硬めに混練する。

1. 土をバケツに入れ、加水を行い柔らかめに混練する。

## 塗り

1. 下地調整済み(材料:ウチカベース)の下地にマスキングテープで4mmのチリを確保する。
2. 地金を使用して、力をかけ押さえつけるようにして2~4mm厚で材料を塗りつける。
3. 全体に材料が付いたら平らに均す。

※土に入っている砂の粒子が凡そ2~4mm程度のため、砂が転がる程度の厚みで凹凸差を気にせず塗りつける。

1. 下塗が完全に乾く前に追っかけで塗りつけを始める。
2. マスキングテープで4mmのチリを確保する。
3. 材料を壁につけ、全体に4mm厚で伸ばすイメージで塗りつける。

※材料が柔らかいため、コテ圧が強すぎると厚みが揃いません。  
※ひび割れの仕上げのため、多少のコテ跡はわからなくなります。  
※塗り圧の違いで、ひび割れの大きさが異なります。  
厚いほどひび割れが大きく、薄いほどひび割れが小さくなります。

## 養生

塗り付け後、マスキングテープを剥がす。

乾燥後、チリがすいてからマスキングテープを剥がす。

## 乾燥

夏場:1週間程度 / 冬場:2週間程度  
※乾燥期間は目安です。塗り厚や環境によって異なります。